

# Lampa High Bay SPACE LED

## OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- Hale produkcyjne i przemysłowe
- Magazyny wysokiego składowania
- Sklepy, obiekty handlowe i usługowe
- Hale sportowe i widowiskowe

## Dostępne akcesoria:

- uchwyt regulowany natynkowy
- odbłyśnik kierunkujący



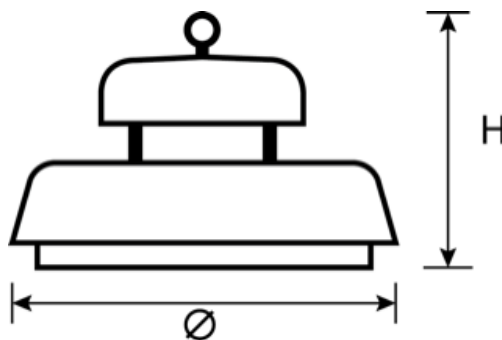
**Lampa High Bay SPACE LED** charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną, dobrą barwą świecenia i brakiem tętnień. Dodatkowo solidna konstrukcja pozwalająca efektywnie odprowadzać ciepło oraz wysokiej jakości zasilacz klasyfikują ją jako odpowiednie źródło światła o szerokim zastosowaniu.

Lampa posiada również wyprowadzony przewód do regulacji mocy świecenia 1 – 10V.

Dzięki dodatkowemu modułowi ściemniacza możemy komfortowo i płynnie regulować natężenie światła. Jest to świetne rozwiązanie znajdujące praktyczne zastosowanie w każdej instalacji.

## PARAMETRY:

- zasilanie ~ 100-270V 50Hz
- źródło światła LED Lumileds 3030
- kąt świecenia 120°
- opcjonalna regulacja mocy [1-10V]
- I klasa ochronności przeciwporażeniowej
- współczynnik oddawania barw Ra >80
- klasa szczelności IP 65
- klasa ochronności mechanicznej IK08
- trwałość źródła światła 54 000 h
- ilość cykli włącza/wyłącz 30 000
- temperatura barwowa 5000K
- klasa energetyczna A++
- temperatura pracy od -30° do +50°
- obudowa wykonana z aluminium, klosz szkło hartowane



Symbol oprawy	Moc	Strumień świetlny	Wymiary	Waga
HB SP100/230L130K501	100 W	13 000 lm	Ø 260 x H 139,5 mm	4,2 kg
HB SP200/230L130K501	200 W	26 000 lm	Ø 320 x H 151,5 mm	6,4 kg

